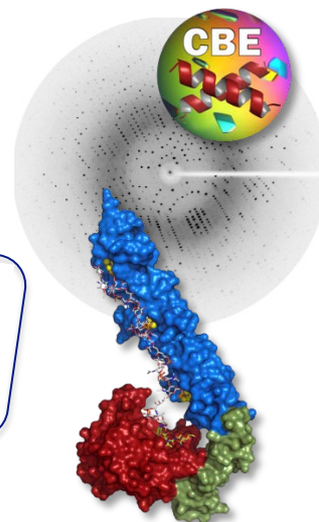


40 años de Cristalografía
en el Rocasolano...
¿Y ahora qué?



El lunes 30 de enero de 2017, el Salón de Actos del veterano Instituto de Química-Física Rocasolano acogió la reunión titulada **“40 años de Cristalografía en el Rocasolano. ¿Y ahora qué?”**.

En ella se realizó una revisión del desarrollo de la Cristalografía en España, tomando como núcleo lo acontecido especialmente en el Instituto Rocasolano y la trayectoria científica del Profesor Martín Martínez Ripoll.

Se contó con la presencia del Presidente del CSIC, Prof. Emilio Lora Tamayo, quien dedicó unas cariñosas palabras relatando cómo durante su época de Vicepresidente de la Institución en los primeros años del siglo XXI, Martín le supo mostrar el papel y el valor de la Cristalografía en numerosos ámbitos de la ciencia y tecnología, y agradeció los años que nuestro conferenciante invitado había dedicado a la política institucional del CSIC desde la administración del Departamento de Postgrado y de las Relaciones Internacionales.



El propio Prof. Martínez Ripoll, desde su experiencia personal, hizo una revisión de los diferentes hitos en los que los cristalógrafos del Rocasolano jugaron un papel clave en la historia y los avances de la Cristalografía en España. Su magnífica introducción y relato contextualizaron la realidad actual y dieron pie al debate posterior en el que contribuyeron, a parte de una concurrida audiencia de todo el territorio nacional, relevantes participantes como el Prof. Juan A.

Hermoso, especialista en el área de Macromoléculas, Prof. M^a Ángeles Monge del área de Materiales, Prof. Nazario Martín del campo de la Síntesis Orgánica, y el Prof. Pascual Román, especialista en Química Inorgánica.